

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC

Roche

HIV PC Elecsys

Versija 1.1

Parengimo data 2010-05-11

1 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS ARBA PREPARATO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS PAVADINIMAS

Informacija apie produktą

Komercinis produkto
pavadinimas: HIV PC Elecsys
Medž. Nr. / Genisys Nr. 05162645190
Taikymo sritis: Naudojamas laboratorijoje

Įmonė: „Roche Diagnostics GmbH“
Sandhoferstrasse 116
68305 Mannheim
El. paštas: mannheim.umweltschutz@roche.com
Telefonas: +496217590
Telefaksas: +496217592890
Atsakingas padalinys: +49(0)621-759-2012
+49(0)621-759-4848
+49(0)8856-60-2629

Nelaimingų atsitikimų atveju: Apsinuodijimų informacijos ir kontrolės centras +370 5 236 20 52

Detoksikacijos centras: -

2. RIZIKOS APIBŪDINIMAS

Patarimai dėl rizikos žmonių sveikatai ir aplinkai

Remiantis EEC 67/548 ir 99/45 direktyva šis gaminytis/preparatas nėra priskiriamas pavojingiems.

Turi būti laikomasi įprastų atsargumo tvarkant biologinės kilmės medžiagas priemonių.

Klasifikacija: Sudėtyje turi žmogaus kilmės medžiagų, potencialiai užkrečiamas (atkreipkite dėmesį į pakuotės įdėtinį lapelį).

Pastaba. Silpnas vandens ir grunto teršalas.

3. SUDĖTIS/INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Komponentai:

Ctr. 1: 2 vienetas (i)
Ženklėjimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Ctr. 2: 2 vienetas (i)
Ženklėjimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

Ctr. 3: 2 vienetas (i)
Ženklėjimas: nereikalaujama
Nėra pavojingų medžiagų tokiomis koncentracijomis apie kurias turi būti pranešta

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV PC Elecsys

Versija 1.1

Parengimo data 2010-05-11

2 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

Bendras patarimas:	Parodykite šį saugos duomenų lapą prižiūrinčiam gydytojui.
Kontaktas su oda:	Nuplaukite odą dideliu kiekiu vandens ir pažeistą odą nuvalykite odos dezinfektantu.
Patekus į akis:	Kruopščiai plaukite akis vandeniu, mažiausiai 15 minučių. Kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurijus:	Nedelsiant kreipkitės pagalbos į medikus.
Nurodymai gydytojui:	Simptominis gydymas, paskirtas gydytojo.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gesinimo priemonės:	Nėra apribojimų.
Skilimo produktai:	Pavojingų skilimo produktų nesusidaro.

6. PRIEMONĖS ATSTITIKTINIO PATEKIMO Į APLINKĄ ATVEJAIS

Veiksmai kuriuos reikia atlikti išsiliejus	Išsipylusį skystį atsargiai sausiai iššluostykite.
Sugierančioji medžiaga:	Nėra apribojimų
Žalos apribojimo priemonės:	Specialios priemonės žalos apribojimui nereikalingos.

7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

Tvarkymas:	Degi medžiaga. Indus atidarykite ir elkitės su jais atsargiai.
Laikymas:	Žiūrėkite etiketėje arba pakuotės įdėtiniame lapelyje.
Nelaikyti kartu su:	Nėra apribojimų.

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENINĖ APSAUGA

Asmeninės apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga:	Įprastai naudojant asmeninės kvėpavimo takų apsaugos priemonės nereikalingos
Akių apsauga:	Apsauginiai akiniai.
Rankų apsauga:	Vienkartinės pirštinės.
Higienos reikalavimai:	Dezinfekuokite darbo vietą ir rankas baigus darbą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV PC Elecsys

Versija 1.1

Parengimo data 2005-05-11

3 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Ctr. 1

Forma: skysta
pH: neutralus

Ctr. 2

Forma: skysta
pH: neutralus

Ctr. 3

Forma: skysta
pH: neutralus

10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

Pavoingos reakcijos: Įprastai naudojant nėra
Pavojingi skilimo produktai: Nėra duomenų.

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

Toksikologinė gaminio informacija

Šio gaminio gamybai naudojamas tik toks kraujas ar šlapimas, kuris buvo gautas iš donorų, kurių organizme nebuvo aptikta antikūnų prieš ŽIV1+2, HCV ir nenustatyta HBsAG, atlikus FDA patvirtintus tyrimus arba tyrimus, pažymėtus CE. Kadangi infekcijos rizika negali būti visiškai atmesta, su gaminiu reikia elgtis taip pat atsargiai, kaip ir su paciento mėginiu.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingumo vandens aplinkai klasė: WGK 1 silpnas vandens ir grunto teršalas.
Klasifikacija pagal Vokietijos reglamentus (VwVwS).

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Atliekų šalinimo tvarka: Panaudotą reagentą po sterilizavimo (autoklave) galima šalinti su vandens nuotekomis pagal vietinius reikalavimus.

Tuščių pakuočių šalinimas: Tuščios pakuotės gali būti šalinamos per vietines atliekų perdirbimo tarnybas.

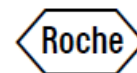
Biocheminių ir diagnostikos katalogo prekių mažmeninės prekybos pakuotės yra perdirbamos įsigijus "Der Grüne Punkt" leidimus. Užterštos diagnostikos katalogo prekių pirminės pakuotės yra šalinamos per kompaniją Interseroh, vadovaujantis Dekreto dėl pakuočių 7 paragrafu.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

Netaikomos dabartinės pavojingų prekių transportavimo taisyklės (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal EC direktyvą 1907/2006/EC



HIV PC Elecsys

Versija 1.1

Parengimo data 2010-05-11

4 iš 4 psl.

Spausdinimo data 2011-07-12

15. TEISINĖ INFORMACIJA

Ženklinimas pagal EC direktyvas

Pastaba:

Šis gaminyss privalo būti ženklinamas pagal EEC direktyvas 67/548 ir 99/45.

16. KITA INFORMACIJA

Papildoma informacija

Pateikta informacija pagrįsta mūsų turimomis žiniomis apie gaminį spausdinimo dieną, tačiau pateikta informacija be jokios garantijos. Šio gaminio naudotojas atsako už tai, kad jei reikia, būtų užtikrinamas galiojančių įstatymų ir nurodymų laikymasis.